Index of Claims	

Application/	Control No.
--------------	-------------

09/824,367 Examiner

Karen C. Tang

Applicant(s)/Patent under Reexamination

OBATA ET AL.

Art Unit

2151

√	Rejected
=	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

	2	Non-Elected
:	_	Interference

A	Appeal
o	Objected

						_				_						_	-			_							
Cla	aim	_			_	Date	9				Cli	aim				P	ate		_		CI	aim	_	_	_	ᆛ	ate
Final	Original	3/10/06									Final	Original									Final	Original					
	1	1										51										101	\perp		\Box	\Box	
	2	√										52										102	\perp				
	3	√										53					⊥					103	\perp		\perp	\perp	
	4	٧										54		\perp					<u> </u>	Ш	L	104	\perp		\perp	\perp	
	5	√										55								Ш		105	\perp		\perp	ightharpoonup	_
	6	1							<u> </u>			56				⊥	\perp		1_	Ш	L	106	丄			_	
L	7	1		_							<u> </u>	57	_	_		_ _	4		1_	Ш	<u> </u>	107	\perp	\perp	4	_	_
	8	√		_	$oxed{oxed}$	_	L	_		_	<u> </u>	58		_		4	4	\perp	<u> </u>	Ш	<u> </u>	108	\bot	\perp	\dashv	_	_
ļ	9	1		_	<u> </u>		_	_		_		59	_	-	\dashv	- -	4	-	╁.		-	109	+	+		\dashv	_
<u> </u>	10	1		_			_	_			-	60		-	-		+	\perp	┿-	Н		110	+	-	-	\dashv	_
<u> </u>	11	1	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		Ш	4	ļ	61	-	+	+	+	+	+		H		111	+	+	+	-+	_
	12	 	<u> </u>	 	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash			62	\dashv	+	+	+	+	-	+	\vdash		112	+	+	+	\dashv	_
<u> </u>	13	⊢	├—	-		-	\vdash	\vdash	\vdash			63	\dashv	+	+	+	+		+	H	-	113	+	+	+	\dashv	-
-	14 15	├-	 	├—		├-	\vdash	⊢	\vdash			64 65	+	+	+	+	+		+	\vdash		115	+	+	+	\dashv	-
-	16	-	-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\dashv	 	66	+	+	+	+	+		+	 	-	116	+	+	+	\dashv	_
-	17	⊢	-	0	\vdash	┝	┢	-		ᅱ		67	-+	+	\dashv	+	十	-	+	H		117	\dashv	\pm	\dashv	\dashv	
 	18	\vdash	-	-			-	-	-	\dashv	-	68	-+	+	+	+	十	-	+	\vdash		118	+	\dashv	十	\dashv	
-	19	-	\vdash	-	-			╁	\vdash	\dashv		69	\dashv	-	+	+	十		+	H		119	十	\dashv	\dashv	\dashv	_
	20		1				_	_	\vdash	\dashv		70	\dashv	-		+	十	+	╅	\vdash		120	十	\top	十	寸	_
	21	一	-	\vdash				_	\vdash	ᅥ		71	十	十	\top	\top	\dashv	\dashv	\dagger	\vdash		121	十	\top	寸	一	_
	22	┢	_	_				_	T	ᅥ		72	$\neg \vdash$	十	十	_	十	\top	1			122	1	\top	寸	ヿ	
	23	Т	_	Н	T				_	ᅥ		73	十	十	十	7	\dashv	\top	1	П		123	十		ヿ	ヿ	
	24	\vdash	\vdash	_						ヿ		74		\neg	丁	\dashv	\dashv		Τ	\Box		124	T	_	寸	\neg	
	25									\neg		75	$\neg \top$	\neg	7	\neg	┪		1			125	Т				
	26											76										126	\Box				
	27											77										127					
	28											78							L			128	\perp		\perp		
	29											79		\perp		\perp		\perp	\perp	Ш		129	\bot		_	_	_
	30	L							L			80		\perp	\perp	\perp				Ш		130	4	4	4	_	
	31	<u> </u>	_		L		<u> </u>	L	<u> </u>			81	_	_		_			↓	Ш		131	_	4	_	_	
<u></u>	32	_		_	<u> </u>	L.	L	L	L		<u> </u>	82	_	_	_	4	4		\bot	Н		132	\dashv	_	\dashv	\dashv	
<u> </u>	33	╙	ļ	_	Щ			ļ	_	_	<u> </u>	83	\dashv	4	4	4	4		+-	Ш		133	+	4	4	\dashv	_
<u> </u>	34	⊨	├	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	!	\dashv		84	\dashv	4	+	+	+		+-	\vdash		134	+	+	\dashv	\dashv	_
-	35	├	-	—	₩	-	-	├	├	\dashv		85	\dashv	+	+	+	+	+	+	\vdash	-	135	+	+	\dashv	\dashv	
	36	├	\vdash	⊢	 	-	├	├	├	\dashv	-	86 87	-+	\dashv	+	+	\dashv	+	+	\vdash		136	+	\dashv	\dashv		_
	37 38	\vdash		├	├-	-	├-	\vdash	\vdash		-	88	-+	\dashv	+	+	\dashv	+	+	++	-	138	+	+	\dashv	\dashv	_
-	39	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\dashv		89	\dashv	+	+	+	+	+	+	Н	-	139	+	+	-	\dashv	_
-	40	H	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	-	90	\dashv	+	\dashv	+	\dashv	+	+-	\vdash	<u> </u>	140	+	\dashv	\dashv	\dashv	_
—	41	╁	-		\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash		-	91	\dashv	+	+	十	十	\dashv	+	\vdash		141	+	+	\dashv	\dashv	_
\vdash	42	Н		H		\vdash	-	 -	\vdash		1	92	\dashv	\dashv	+	\top	\dashv	+	+	H		142	十	\dashv	\dashv	十	
	43	1	1	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	1			93	\dashv	寸	\dashv	十	7	\top	+-	+		143	+	+	十	\dashv	
	44	T	\vdash	 	 		t^-		T	\neg	.	94		7	\dashv	\top	\dashv	\top	\top	\Box		144	十	寸	\dashv	\neg	_
	45	Ι	T	Г			t		T			95				十	T		T	П		145	丁				_
	46		Ī						Г			96							Ι			146	I		J		
	47											97										147	\Box		\Box	\Box	
	48				Г							98				\Box	$oldsymbol{\mathbb{I}}$					148			\Box	\Box	
	49											99			\Box					\Box		149	\Box		\bot	I	
	50											100			\perp							150					

103		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149											
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109				_					
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110						_			
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148							_				
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\neg		_			-					\equiv
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149					_						
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\dashv	114	_					_	-	_	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\dashv		_				<u> </u>				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\dashv	116	_			_	\vdash		\vdash	-	-
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\dashv				H		-	-			-
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149			_	H	\vdash		╟─				\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				-	\vdash		\vdash		_	\vdash	-
121		120		-	-		\vdash				
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			_	<u> </u>	\vdash		 	-	-	\vdash	-
123		121		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	⊢	 			
124				<u> </u>	├	<u> </u>	-	_	\vdash		\vdash
125		123		<u> </u>		<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	-
126				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148				_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L
128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148				<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	-			-
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				_	⊢	<u> </u>		<u> </u>		\vdash	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				_	<u> </u>	<u> </u>		\vdash		_	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148					<u> </u>	<u> </u>	-		_	\vdash	_
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148						\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148					L	_	<u> </u>			_	<u> </u>
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				_		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		L.	<u> </u>		_		<u> </u>		_
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				L_	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	匚
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		L	<u> </u>		<u>_</u>		匚	<u> </u>	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149					L.			L_	<u> </u>	<u> </u>	L_
141					<u> </u>	L_	_			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$
142 143 144 145 146 147 148 149				_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>
143 144 145 146 147 148 149					L	L	L				
144 145 146 147 148 149				L			L				
145 146 147 148 149											
146 147 148 149		144				Ŀ					
146 147 148 149						L					
147 148 149			Ī.,								
148			l								
149					Γ	Π					
				Г		Г			Г		
				厂	Г	Г					
				_			•			•	